新日軽グラ ン ビ ア照明取付取扱説明書

・ご使用前にこの取扱説明書をよくご覧の上、正しくご使用ください。

保存用

・器具の取付工事は、必ず工事店・電器店(有資格者)に依頼してください。 -般の方の電気工事は、法律で禁止されています。

- ・ご使用後廃棄される場合は、清掃回収者への安全面に十分配慮して処理してください。
- ・工事店様・電器店様へ・・工事終了後、この取扱説明書はお客様に必ずお渡しください。
- ■取付前に必ず確認してください

Æ 警

- 影響の受ける場所では使用できません。
 - →火炎·感電·落下·錆びの原因になります。
- サウナ風呂等の高温場所では使用できません。 →火炎·焼損·やけどの原因になります。
- ●指定のランプ以外は使用しないでください。 →焼損・過熱・変色の原因になります。
- ●器具やランプを布や紙等でおおって使用しないでくださ
 - →火災·焼損·過熱·故障·変形の原因になります。
- ●器具を改造したり、部品を追加·変更して使用しないで ください。
 - →感電·落下·焼損·過熱·変色の原因になります。

「警告」は人身事故の原因になる危険

- ●異常な振動や衝撃、腐食性ガスや可燃性ガス、粉じんの●ランプ外管が割れた場合は絶対に点灯しないでください。 →感電の原因になります。
 - ●電源の接続は取扱説明書に従って確実に行なってくださ
 - →接続が不完全な場合、故障の原因になります。
 - ●器具の取付けは器具重量に耐える場所に取扱説明書に従 って確実に行なってください。
 - →取付けに不備があると落下・けがの原因になります。
 - ●アース端子(線)が付いている器具は必ず電気設備の技術 基準に従って、接地(アース)工事を行なってください。 →接地工事が不完全な場合、感電・絶縁不良の原因に
 - なります。

Λ 注 意

●寒暖の差の激しい場所では使用しないでください。 →感電·絶縁不良·ランプ破損·器具内部の結露の原因

- になります。
- ●点灯中および消灯直後は器具やランプが高温になってい。 ますので素手で触らないでください。
 - →やけどの原因になります。
- ●この器具は周囲温度5℃~35℃、湿度45%~85%の中 で使用してください。
 - →高温·高湿の場合は焼損·過熱·故障·変形·変色の原 因になります。低温の場合、蛍光灯は暗くなったり 点灯しないことがあります。
- ●器具の定格電圧と電源電圧を必ず確認してください。
 - 器等の短寿命および火災・過熱の原因になります。

「注意」は器具破損の原因になる危険

- ●この器具は周波数が50Hz用と60Hz用の区別があります。 必ず取付ける地域の周波数と器具の周波数があっている か確認してください。
 - →間違って使用しますとランプや安定器等の短寿命お よび火災・過熱・故障の原因になります。
- ●器具に注意シールが貼り付けされている場合はその指示 に従ってください。
 - →守っていただかないと火災·感電·落下·けが·故障の 原因になります。
- ●スイッチの取付工事は電源側を切るように結線してくだ
 - →逆にしますと感電·事故の原因になります。
- →間違って器具に過電圧を加えた場合、ランプや安定 ●ケーブル線は人の通る場所では露出しないように処理し てください。
 - →ケーブル線を引っ掛け、絶縁不良·けが·ケーブル線 の損傷の原因になります。

この取扱説明書のマークについて SAFETY INFORMATION

警告 説明書中の「警告」は人身事故の原因になる危険を示します。

WARNING A WARNING IN THE MANUAL DENOTES A HAZARD THAT CAN CAUSE INJURY OR DEATH.

注意 説明書中の「注意」は器具破損の原因になる危険を示します。

CAUTION A CAUTION IN THE MANUAL DENOTES A HAZARD THAT CAN DAMAGE EQUIPMENT.



このマークのついている説明文 は必ず守ってください。 KEEP THE NOTICE WITH THIS MARK.



このマークのついている説明文 は特に注意してください。 BE CAREFUL THE NOTICE WITH THIS MARK.

裏面も必ずお読みください。

- ●新日軽の製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
- ●〈電源工事〉素人工事は危険です。電気工事店様へ依頼してください。

■注意事項

施工にあたっては次のような点を注意してください。

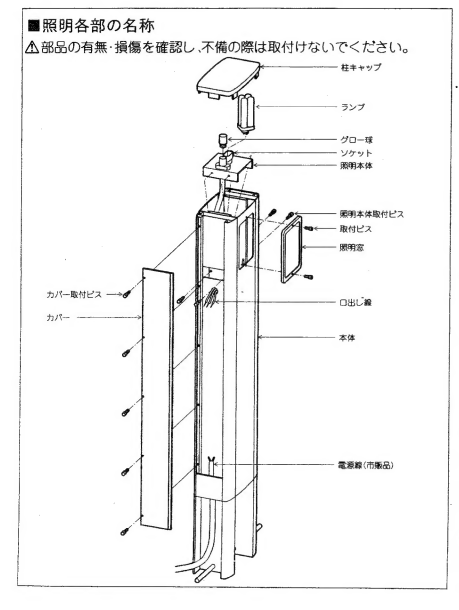
●ポール

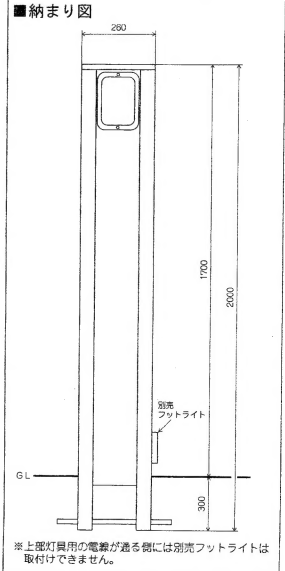
- ①モルタル用に<u>海砂</u>を使用されますと、塩分が多量に含まれていますから腐食の原因になりますのでその使用を避けていただくか、十分水洗いしたものを使用してください。
- ②モルタルやコンクリートの<u>抽出液</u>が工事中にアルミ製品の表面を流れないように注意してください。抽出液は強アルカリ性で、しみやむら等の外観不良や腐食の原因になります。
- ③モルタルやコンクリートの<u>急結剤</u>は腐食の発生や促進作用があるのでその使用を避けていただくか、塩化カルシウムや塩素系の化合物・硅酸ナトリウム等の入っていないものを使用してください。

●照明灯

- ①異常な振動や衝撃、腐食性ガスや可燃性ガス、粉じん の影響の受ける場所では使用できません。
- ②注意シールが貼付しています器具はその指示に従って ください。
- ③防水形器具として使用される場合は接地工事を行なってください。
- ④取付面と器具間に隙間が発生したときはコーキング処理等の防水処理を行なってください。

- ④施工時にアルミ製品の表面に付着したモルタルやコンクリート等は速やかに清掃してください。また表面に キズをつけますと腐食しやすくなりますので取扱いに は十分注意してください。
- ⑤アルミ製品と<u>銅板やラス等</u>の異種金属が接触しないようにしてください。接触する場合にはビニールテープ 等を貼るか塗料等で絶縁処理をしてください。
- ⑥腐食の恐れのある接着剤や化学薬品を施工上使用する場合は、アルミ製品と接触しないようにしていただくか、接触する部分を完全に養生してください。

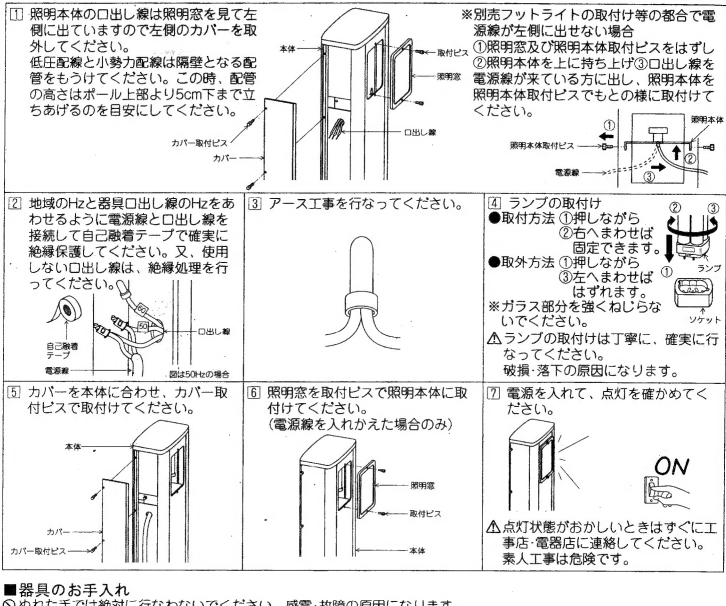




■取付順序と操作方法

○ぬれた手では絶対に行なわないでください。感電・故障の原因になります。

△必ず取付順序にしたがって取付けてください。取付けに不備があると落下・けが・過熱の原因になります。



○ぬれた手では絶対に行なわないでください。感電・故障の原因になります。

△必ず電源を切ってから行なってください。感電・やけどの原因になります。

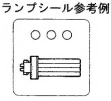
▲ 点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため危険です。しばらくしてから行なってください。

▲安全に使用していただくために、約6ヶ月ごとに清掃・点検を行なってください。



やけどの おそれあり

- (1) ランプの交換方法
- 電源を切ってから行なってください。
- ② 照明窓を圖取付順序の ⑥ を参考に取外してください。
- ③ ■取付順序の ④ を参考にランプを交換してください。 (指定ランプは器具に表示してあるランプシールをご確認ください。)
- ④ 照明窓を■取付順序の⑥を参考に取付けてください。



(2) 照明窓のお掃除

- 電源を切ってから行なってください。
 - ② 照明窓を■取付順序の ⑥ を参考に取外してください。
- ③ 乾いた柔らかい布等で照明窓の汚れを拭き取ってください。
- ④ 照明窓を■取付順序の ⑥ を参考に取付けてください。

点灯中や 消灯直後の ランプに さわるな

▲ この取扱説明書はいつでもご覧いただけるように大切に保存してください。

ご使用にあたってのご注意(一部仕様の異なる器具があります。) 🔞

保存用

◆品番·製造年月は器具銘板に記載されています。光源(ランプ・電球)の種類は器具の光源シールをご確認ください。交換用の光源は器具の指定のものを必ずご使用ください。

○器具を改造したり、部品 を追加·変更して使用し ないでください。



感電・落下・焼損・過熱・変色の原因になります。

- ○器具や光源を布や紙等でおおわないでください。 火災·焼損・過熱・故障・変形の原因になります。
- ○器具のすきまや放熱穴等に金属類を差し込まないでください。
 感電・故障の原因になります。
- 点灯中および消灯直後は 器具や光源が高温になっ ていますので素手で触ら ないでください。



やけどの原因になります。しばらくしてから取り 扱ってください。

○器具の下にストーブ等の高温のものを置かないでください。また、燃えやすいものを近づけて使用しないでください。

火災・焼損・過熱・故障・変形の原因になります。

○シンナーやベンジン等の揮発性 のもので拭いたり、殺虫剤をか けたりしないでください。



変質・故障の原因になります。

○器具や光源に着色等を しないでください。

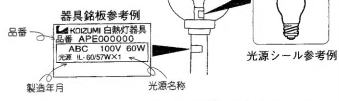


焼損·過熱·故障の原因になります。

- ○器具をまるごと水洗いしないでください。 **感電・焼損・故障の原因になります**。
- ▲お手入れや光源交換の時は必ず電源を切ってから行なってください。



通電のまま行なうと、感電の原因になります。



▲器具から煙が出たり、変な臭いがしたときは、速やかに電源を切ってください。

放置しますと火災·落下·けがの原因になります。 工事店·電器店にご相談ください。

- ⚠光源交換の際は、必ず器具表示および取扱説明書の 指定の種類・ワット数の光源をご使用ください。 間違った場合、火災・やけど・故障・変形・変色の原 因になります。
- ▲器具の汚れは乾いた柔らかい布、または中性洗剤を浸透させた柔らかい布をよく絞ってから拭き取ってください。



000

さい。 感電・焼損・故障の原因になります。

- ▲ 点検・清掃時には、接合部にゆるみおよび器具や光源に損傷等がないかを確認してください。
 異常がありましたら、購入店にご相談ください。
- ⚠光源の端部が黒ずんだり暗く感じたら、お早めに光源交換を行なってください。

照度のことを考慮しますと、経済的であるといえます。

▲ケーブル線は人の通る場所では露出しないように処理してください。



ケーブル線を引っ掛け、絶縁不良・けが・ケーブル 線の損傷の原因になります。

▲台風や強風の場合、事前に 器具の点検・補強をしてく り ださい。



倒壊・落下・けが・破損の原因になります。

⚠光源が点滅を繰り返す等、正常に点灯しない場合は、直ちに電源を切り光源を交換してください。
放置しますと、焼損・過熱・故障の原因になります。